

Jose Luis Burbano Buchelly

Pasto, Colombia • [Linkedin](#) • [Jacklb19 \(Jose Luis B\)](#) • +57 3225425501 • joseluisburbano19105@gmail.com

Ingeniero de Software en formación con gran capacidad de aprendizaje y pasión por la resolución de problemas. Me destaco por mi compromiso, adaptabilidad y motivación para crear soluciones innovadoras que aporten valor real. Aprendo rápido, disfruto trabajar en equipo y busco constantemente mejorar mis conocimientos y aportar en proyectos que combinen tecnología y eficiencia.

Habilidades Técnicas

Frontend: React, Next.js, TypeScript, Tailwind CSS • **Backend:** Spring Boot, Node.js, Express • **Bases de datos:** PostgreSQL, MongoDB • **Herramientas y otros:** JWT, n8n, Docker, WhatsApp API, Git, GitHub

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Desarrollador Full Stack | CRM de Ventas y Clientes

Proyecto Académico ([Jacklb19/CRM](#))

Pasto, Colombia

Octubre 2025 – Diciembre 2025

- Desarrollé un CRM web para gestión comercial, centralizando clientes, oportunidades de venta y seguimientos (llamadas, emails, reuniones y notas) con flujo real de pipeline.
- Implementé autenticación y autorización con roles, restringiendo vistas y datos según permisos.
- Desarrollé un dashboard con KPIs y gráficos dinámicos, consumiendo datos reales desde la base de datos con Chart.js.
- Implementé reportes exportables en PDF y Excel con filtros (por fechas, vendedor, estado y cliente) usando ReportLab (PDF) y openpyxl (Excel).

Tecnologías: Django (MVT), Python, HTML, Bootstrap, Chart.js, ReportLab, openpyxl, SQLite/PostgreSQL.

Desarrollador Full Stack | Sistema de Gestión de Reclamos

Proyecto Académico ([Claims Management System](#))

Pasto, Colombia

2025

- Desarrollé un sistema completo de gestión de reclamos con autenticación JWT, control de roles (Cliente/Agente) y gestión de estados mediante patrón State.
- Implementé arquitectura desacoplada frontend-backend con Next.js y Spring Boot, garantizando escalabilidad e independencia entre capas.
- Gestioné persistencia de datos en MongoDB y diseñé flujos de transición lógica para estados de reclamos (Pending, In Process, Resolved, Closed).

Tecnologías: Spring Boot, Next.js, Tailwind CSS, MongoDB, JWT

EDUCACIÓN

UNIVERSIDAD COOPERATIVA DE COLOMBIA

Ingeniería de Software | Sexto Semestre

Pasto, Colombia

Agosto 2023 - Presente

SKILLS ADICIONALES

- Nativo en Español, Nivel B2 en Inglés (Certificado por Cambridge Academy of Languages)
- Gracias a mi experiencia en el Hotel Sumak Kawsay, desarrollé habilidades en atención al cliente, comunicación y trabajo en equipo, que complementan mi perfil técnico como desarrollador de software.

CERTIFICACIONES Y FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- Bootcamp Programación Nivel Básico – MinTIC / UTP-AZ (159 horas) | Junio 2024
- Programación con JavaScript – PROINCO.2 (40 horas) | Octubre 2023
- VIII Seminario Internacional de Ingeniería: Sistemas de Información Empresarial – Universidad Cooperativa de Colombia (8 horas) | Noviembre 2023